Inde	ex of C	laims	

Α	pp	ilc	catio	n/C	onti	ol l	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAYNES, DAVID DONALD

10/645,468 Examiner

Art Unit

Blake E. Betz

2672

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	1/12/05	7/21/05							
	1	1	1		-				-	
	-2-	0			-					\dashv
	3	0	1					\neg		\neg
	4	0	1							
	5	0	V							
	6	0	1							
	7	4	1							
	8	1	1							
	9	1	1							
	10	1	1		_					
	11	000007777777777777777777777777777777777	ファンファンファファファファファファファファファファファファファファファファフ		_	L			Ш	
	12	1	1	<u> </u>	L.		Щ	Ш	\square	لبا
	13	1	14	<u> </u>	<u>. </u>			Ш		Щ
	14	√	√	<u> </u>			_		_	\Box
	15	1	1	<u> </u>			<u> </u>			
	16	1	1	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	-	Ш
	17	1	1				_	_		
	18	1	٧,		_	<u> </u>	_		_	
	19	1	1	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	_	_		
	-20-	0		-	_	L			_	
	21	10	'						<u> </u>	
<u> </u>	22	10	V	├─	<u> </u>					
 	20	15	1	-	\vdash	H	_			
	25	1	1	<u> </u>	\vdash	\vdash		-		
	26	J	J	-	\vdash	\vdash	-	-	_	_
	27	V	ファイン	\vdash		\vdash				
	28	Ť	Ī							
	29	-	H	-	-		-			
	30	\vdash		\vdash	_	-				
	31		\vdash	_						
	32	Г	_							
	33	·	·							
	1 -2- 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 -20 -21 -22 -23 -24 -25 -26 -27 -28 -29 -30 -30 -30 -30 -30 -30 -30 -30									
	35								L.	\Box
	36									
	37 38 39	\Box								
	38	L	L		_			Ш	<u> </u>	
				_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	
	40		_	<u> </u>	_		<u> </u>		_	\vdash
ļ	41_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	43	1	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u> -	_
	44	\vdash	\vdash	-	\vdash			 	-	\vdash
<u> </u>	45	₩	\vdash	\vdash				-	\vdash	\vdash
<u> </u>	46	 	├	⊢		-	 	\vdash	\vdash	-
ļ	47	├	-	-		-		<u> </u>	-	-
	48	\vdash	-	├-	-	-	⊢	\vdash	├	
	49	 	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>

Cla	im					Date				
					T					
Final	Original									
\vdash	51	\dashv	_	_			-		-	
\vdash	21	Н	Щ	<u> </u>	\dashv	\vdash	-			
	52	\Box				Ь		_		
\perp	53 54	\Box						\Box		
	54									
	55									
	56							\Box		
	57									
	58									
	59		_		_					
	60	\vdash	-			\vdash		\vdash	\vdash	_
—	61	-	-	-				\vdash	\vdash	_
	62		-	 		\vdash		H	H	
	63			\vdash		\vdash		\vdash	\vdash	
		H		-		\vdash		\vdash	-	
	64			\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	
ļ	65			-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	
	66			<u> </u>	L.			Ш	Ш	
<u> </u>	67			L.		Ш	\vdash	Щ	Щ	<u> </u>
	68					$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш		Ш	
	69		L.							_
	70			L	Ĺ	L				
	70 71									
	72 73									
	73			Г						
	74									
	75			 		Г	П			
	76	-	_		 		М		\vdash	
	77	-		 	\vdash	Г	П	\vdash	—	-
	78		-	 	\vdash	\vdash	Н	\vdash		
\vdash	78 79		-							-
	19	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	-				-
	80	\vdash	\vdash	 			-	\vdash	<u> </u>	_
\vdash	81	\vdash	<u> </u>	 		H	-	\vdash	\vdash	-
<u> </u>	82	\vdash	<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	_
<u> </u>	83	Ш	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш	\sqsubseteq	
<u> </u>	84	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>
	85	L.			_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	\Box	_	
	86	<u></u>		<u></u>						
	86 87	oxdot	·	oxdot		L	L			L
	88		L	\Box	L					Ľ
	89			\Box						Ľ
	90			Γ						
	91						Г			
	92			\vdash		\vdash				
	93			\vdash	 	 				
	94		-	 	 	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
. 💳	95	-	\vdash	 	-	\vdash		-	-	_
	96	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-
-	97	-	-	\vdash	\vdash	-	_	-	-	\vdash
-		-	\vdash	\vdash	├-	-		\vdash	 	\vdash
-	98	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	├—	\vdash	\vdash
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	├_	<u> </u>
1	1400			,		1				

	aim	Date							\neg	
<u>Ci</u>			_		_	7010	-		_	
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103	Щ	_	_	_	_				
	104			_	_	_				
	105	-	-		\dashv					
	106 107	-	\dashv	_	-	\dashv	_	_	_	
-	108				_			_	-	
	109									
	109 110									
	111									
	112									Ш
L	113	Щ		Ш					_	
` <u> </u>	111 112 113 114 115 116 117 118 119				Н		Ŀ	_		<u> </u>
	116	Н		_			_		_	-
	117	Н		Н					-	\vdash
	118								-	
	119									
	120									
	121									
<u></u>	122									
	120 121 122 123 124 125 126 127	_				_	_		-	
	124	-		-						\vdash
-	125								\vdash	
	127									
	128			_						
	129									
	128 129 130									
	131							_		
	132						_	-	H	Н
	131 132 133 134	_		\vdash	_		-		H	\vdash
\vdash	1 135			-			\vdash	-	-	\vdash
	136					-			Г	
	137					•				
	136 137 138									
	139					_	L.		Ŀ	$oxedsymbol{oxed}$
<u> </u>	140	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	141	-	_	-	-	_	<u> </u>	-	<u> </u>	-
	142 143	-		\vdash		_	\vdash	-	-	-
—	144	-		Н		-	-	-	-	
<u> </u>	145	Т			Н	\vdash	\vdash	_		Г
	146									
	147									
	148			L						
<u></u>	149		<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	_
	150		L							